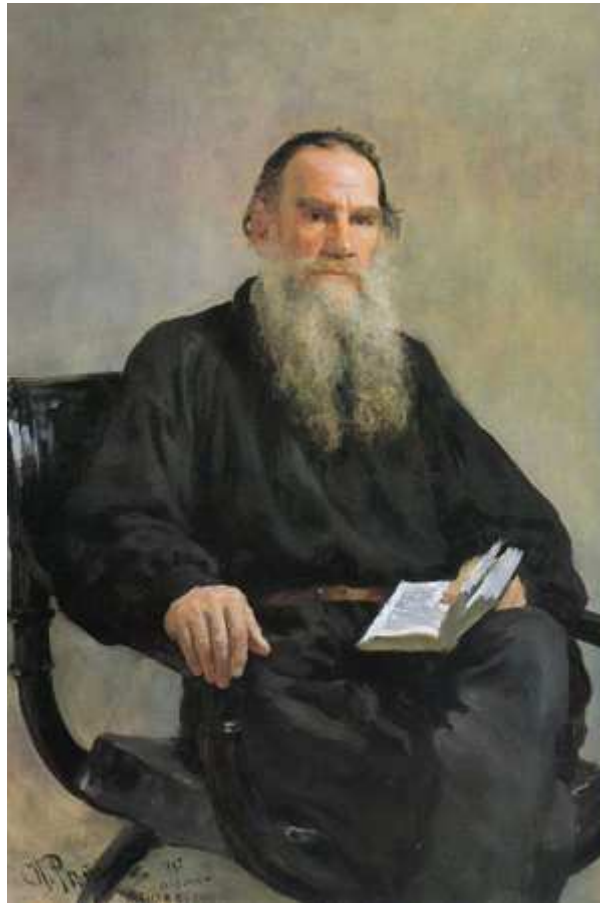


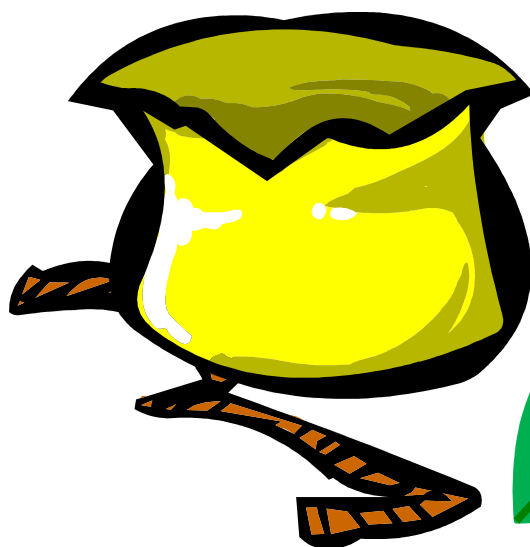
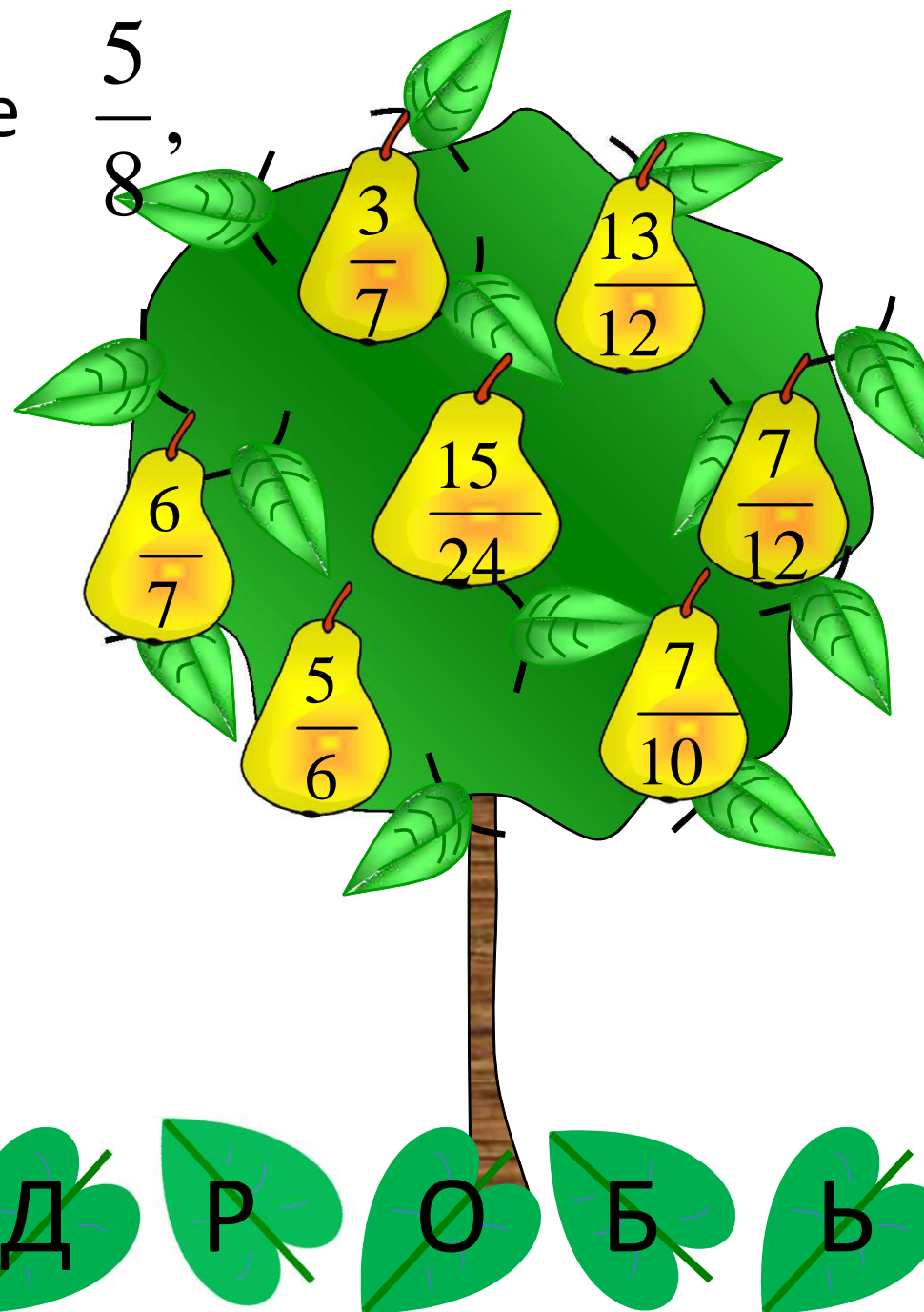


"Человек подобен дроби:  
в знаменателе – то, что он о себе думает,  
в числителе – то, что он есть на самом деле.  
Чем больше знаменатель, тем меньше дробь".



Найди дроби, большие  
и щелкни по ним  
мышкой:

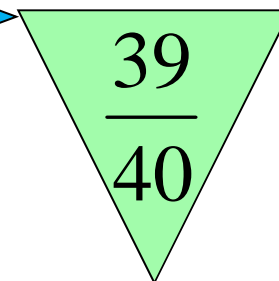
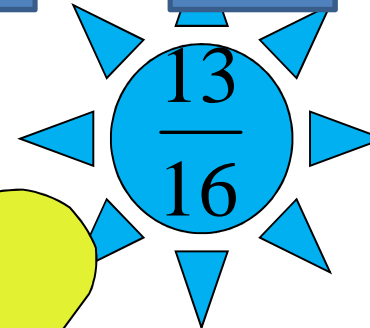
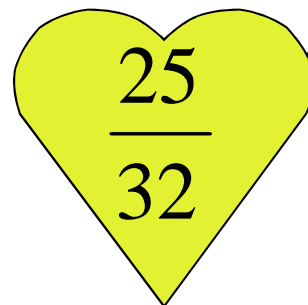
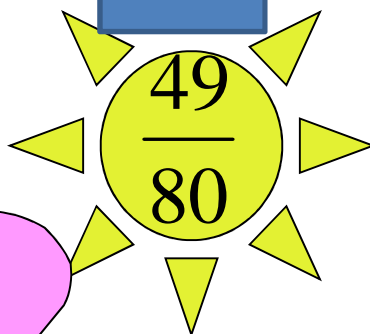
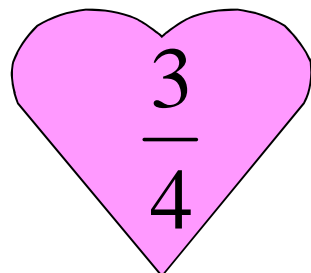
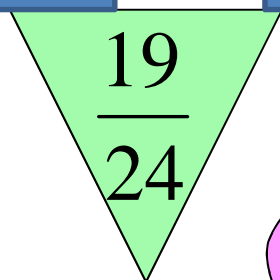
$\frac{5}{8}$ ,



Выберите дроби, расположенные  
между дробями

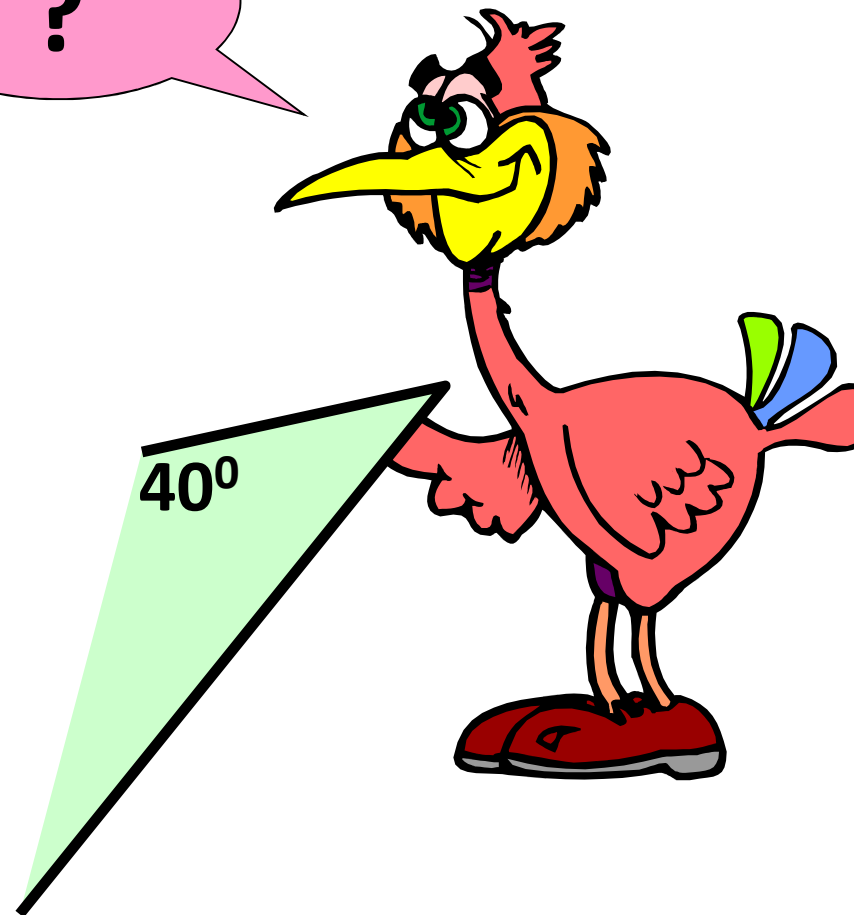
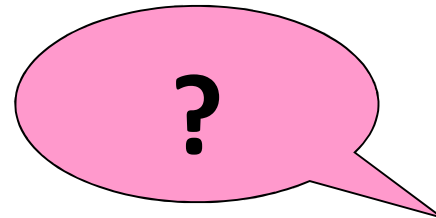


п л а н у д



Какую часть развернутого угла составляет угол в  $40^\circ$ ?

- ☐  $\frac{3}{4}$
- ☐  $\frac{2}{9}$
- ☐  $\frac{4}{9}$
- ☐  $\frac{1}{4}$



12

Вобла при сушке теряет  $\frac{12}{25}$  своей массы. Сколько получится вяленой рыбы из

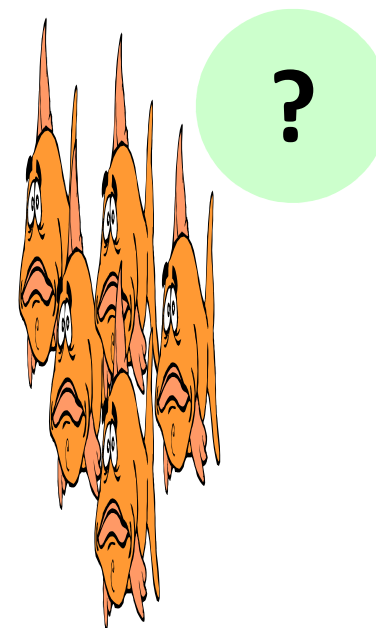
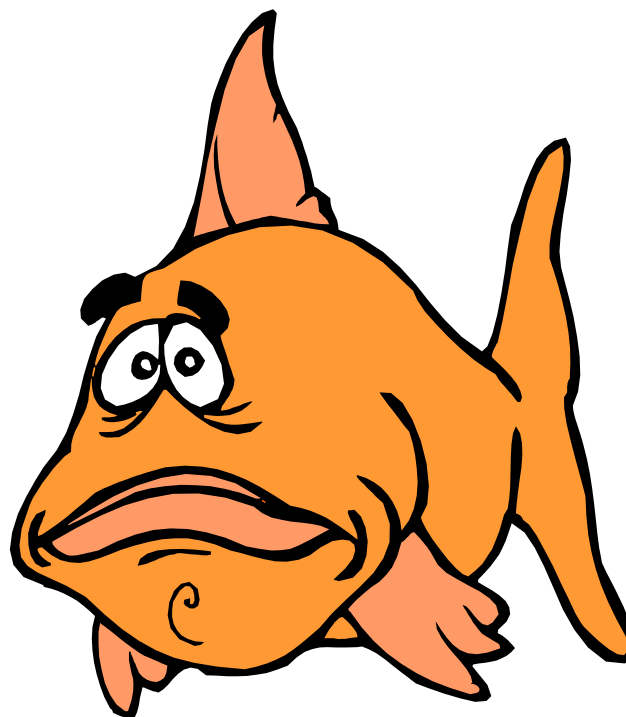
1 т свежей воблы?

☐ **Нет ответа**

☐ **952 кг**

☐ **520 кг**

☐ **480 кг**



# *Спортивная поляна*

## **ФИЗКУЛЬТМИНУТКА**

- **Считаем до 20, вместо чисел кратных 3, хлопаем в ладоши**
- **Руки вверх – если четные числа, руки в сторону – если нечетные числа**




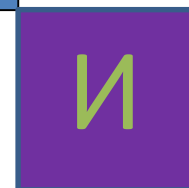
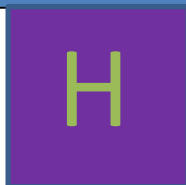
$\frac{13}{24}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{17}{24}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{6}$
1200	$\frac{12}{24}$	$\frac{10}{12}$


H





	$\frac{1}{2}$	$\frac{17}{24}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{6}$
1200	$\frac{12}{24}$	$\frac{10}{12}$



		$\frac{17}{24}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{6}$
1200	$\frac{12}{24}$	$\frac{10}{12}$

Φ

Η

И





$\frac{3}{4}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{6}$
1200	$\frac{12}{24}$	$\frac{10}{12}$

Ф

Б

Н

И





	$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{6}$
1200	$\frac{12}{24}$	$\frac{10}{12}$

Ф

Б

Н

Ч

И





1200	$\frac{12}{24}$	$\frac{10}{12}$
------	-----------------	-----------------

Ф

Б

Н А

Ч И





1200

$$\frac{12}{24}$$

$$\frac{10}{12}$$

Ф

Б

О

Н

А

Ч

И





Ф И Б О Н А

Ч И





$$\frac{10}{12}$$

Ф И Б О Н А

Ч И







Ф	И	Б	О	Н	А	Ч	Ч	И
---	---	---	---	---	---	---	---	---



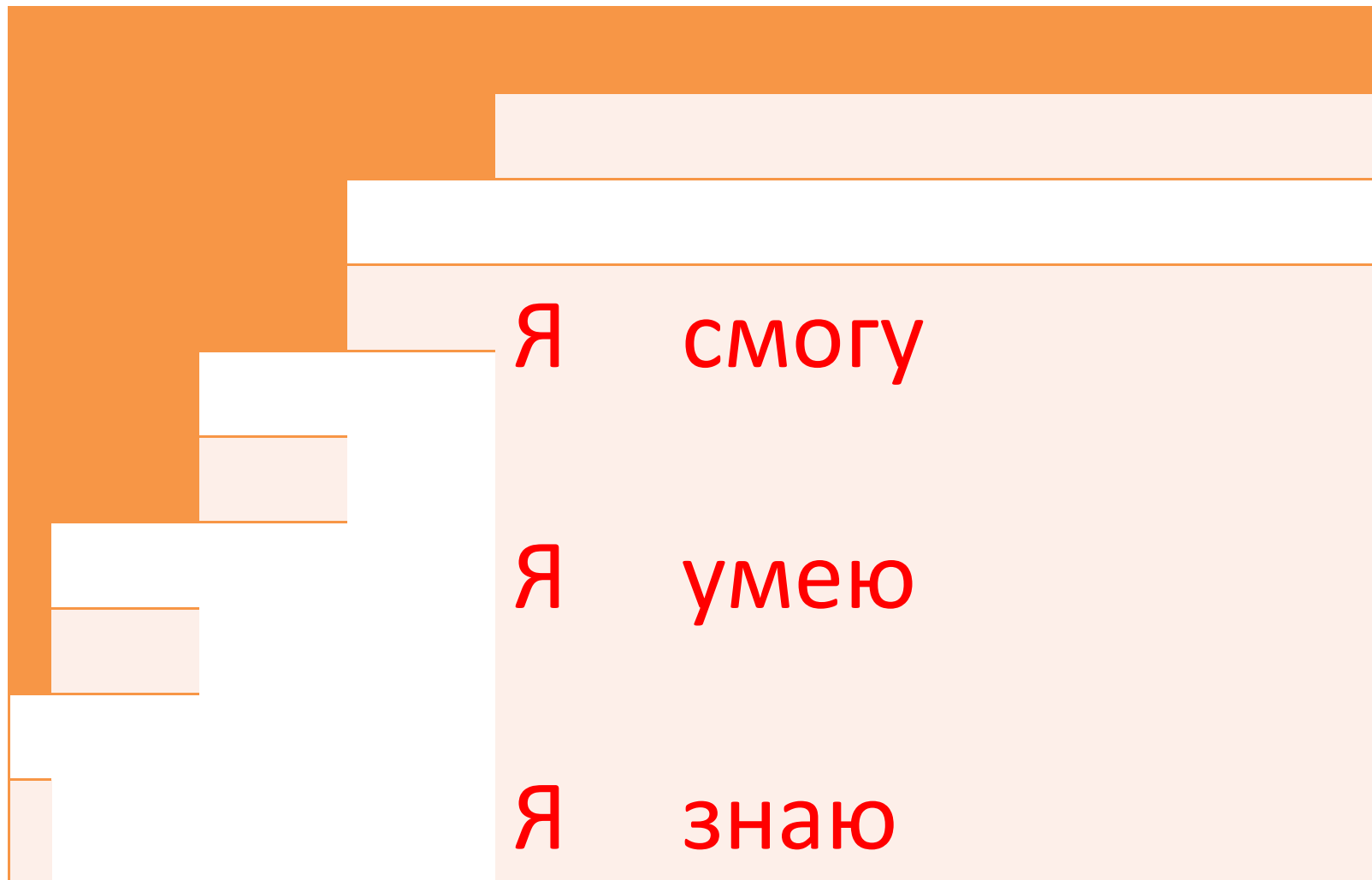
# домашнее задание

П.6.2 – ознакомиться

Рабочая тетрадь №6, 7, с.87



# Сложение дробей



*Что интересного и поучительного  
было на уроке?*

*Спасибо за урок!*